

## MI-7C980-P689

Haswellの第4世代 Intel Core プロセッサ  
<CPU>は省電力、グラフィック機能が大幅にアップ。



MB	ATX
CPU	第4世代 LGA1150 Core™ i7/i5/i3/Pentium®/Celeron®, up to 3.4GHz
HDD	SATA 500GB
メモリ	4x DDR3 DIMM, Max. 32GB (Non-ECC)
Chipset	Intel® Q87 PCH
ウォッチドッグタイマー	256 levels
拡張スロット	4x PCI, 1xPCI-E(x16), 1xPCI-E(x4), 1xPCI-E(x1)
LAN	DualLAN
VGA コントローラ	4th Generation Core™ i7/i5/i3/ Pentium® processor integrated
VGA Memory	Max. Shared memory - 1024MB
Display Interface	Supports DVI-I, DVI-D and DisplayPort
USB	2 ports on board, 8 ports via pin-header (USB 2.0) 4 ports on board (USB 3.0)
Audio	Intel® Q87 PCH built-in HD audio + Realtek ALC892 codec
I/O Chipset	Fintek F81866AD-I, 6x SATAIII
Others	EuP/ErP supporting, RAID, TPM (1.2), iAMT (9.0), iSMART
Digital I/O	4-in/4-out
光学ドライブ	CD-RW
電源	400W
ドライブベイ	5.25" × 4、3.5" × 1、内部 3.5 " × 5
シャーシ/外形寸法	ミッドタワー (W200 x D460 x H430)
入力電圧	+3.3V: 0.72A +5V: 1.07A +5Vsb: 0.08A +12V: 4.98A
使用周囲温度	0° C~60° C (32° F~140° F)
保存周囲温度	-20° C~80° C (-4° F~176° F)
使用周囲湿度	10% ~90% (non-condensing)
OS	オプション

 **日本ノヴァシステム株式会社**

東京都豊島区池袋2-54-12  
日宝池袋第一ビル 1F  
TEL.03-5352-5396/FAX.03-5352-5398